(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 6. Mai 2005 (06.05.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/040521 A2

(51) Internationale Patentklassifikation7:

rCi

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/011843

(22) Internationales Anmeldedatum:

20. Oktober 2004 (20.10.2004)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

E04F 13/08

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

- (30) Angaben zur Priorität: 103 49 790.0 24. Oktober 2003 (24.10.2003) DE
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): PETEC SOCIETE ANONYME [LU/LU]; 16, Val Ste. Croix, L-1370 Luxemburg (LU).
- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): PERMESANG, Claus [DE/DE]; Hawstrasse 2a, 54290 Trier (DE).
- (74) Anwälte: BERNHARDT, Reinhold usw.; Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,

CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

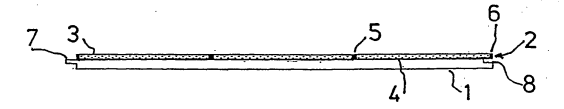
(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Erklärungen gemäß Regel 4.17:

hinsichtlich der Identität des Erfinders (Regel 4.17 Ziffer i) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

- (54) Title: BUILDING COMPONENT FOR FORMING A FLOOR OR WALL COVERINGS
- (54) Bezeichnung: BAUELEMENT ZUR HERSTELLUNG VON BODEN- ODER WANDVERKLEIDUNGEN



(57) Abstract: The invention relates to a building component for forming floor and/or wall coverings, for example tile or parquet floorings. According to said invention, the inventive building component comprises a support layer (1) and a layer (2) which is connected thereto and consists of at least one coating element (3) forming a floor or wall surface. Said building component also comprises a device (7, 8) for connecting similar building components applied to a floor or a wall. Said support layer (1) is preferably connected to the coating element (3) by means of an intermediate layer (4) which is foamed or sprayed on the support layer (1) and on the building component.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft ein Bauelement für die Herstellung von Boden- oder/und Wandverkleidungen, z.B. Fliesen- oder Parkettböden. Gemäß der Erfindung weist das Bauelement eine Trägerlage (1) und eine mit der Trägerlage verbundene Lage (2) aus wenigstens einem eine Boden- oder Wandoberfläche bildenden Verkleidungselement (3) auf. Ferner sind Einrichtungen (7,8) zur Verbindung mit weiteren, auf einem Boden oder einer Wand verlegten solchen Bauelement vorgesehen. Vorzugsweise ist die Trägerlage (1) über eine Zwischenschicht (4) mit dem wenigstens einen Verkleidungselement (3) verbunden, wobei die Zwischenschicht an die Trägerlage (1) und das wenigstens eine Verkleidungselement angeschäumt oder angespritzt ist.

A 10201012

WO 2005/040521 A2

1881/1 88/1819/ IN 8181/0 1800 9000 838/1 838/1 87 88/ 831/ 88/88/ 88/8/ 88/9 1/8/ 88/9/ 88/9/ 80/9/ 80/9/

TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC. NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM. GA. GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG) hinsichtlich der Berechtigung des Anmelders, ein Patent zu beantragen und zu erhalten (Regel 4.17 Ziffer ii) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR. CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS. JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT. LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX. MZ, NA, NI. NO, NZ, OM. PG, PH, PL, PT. RO. RU. SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO Patent (BW, GH,

GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)

- Erfindererklärung (Regel 4.17 Ziffer iv) nur für US

Veröffentlicht:

 ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.